



## PLANA: Variador MASTER 230V 700W/VA 2M Silver

### 14140.SL

Series residenciales / Series resid. tradicionales / PLANA / Dispositivos

### Variador MASTER 230V 700W/VA 2M Silver

Variador 230 V~ 50/60 Hz para: lámparas incandescentes 40-700 W, transformadores ferromagnéticos 40-700 VA, mando por pulsador incorporado o desde varios puntos con pulsadores NO, función MASTER para 14141 y 20141, tecnología MOSFET+TRIAC, visible en la oscuridad, fusible de protección, Silver - 2 módulos



### Estado producto

2 - Será eliminado

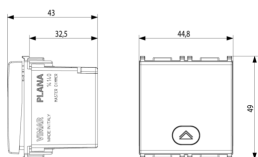
### Cant. mínima de pedido

5 NR

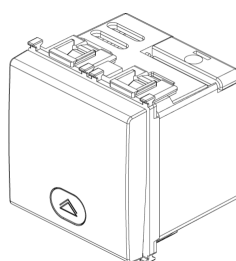
### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [FI - Foglio istruzioni ZIS\\_49400277A0 \(2103 kb\)](#)

### Dibujos



Volúmenes



Vista 3D

## Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Regulador de iluminación
- **Tipo de operación:** Botón pulsador
- **Tipo de carga:** Carga inductiva
- **Utilizable con botón:** Si
- **Utilizable con detector de movimiento:** No
- **Utilizable con detector de presencia:** No
- **Utilizable con temporizador:** No
- **Utilizable con botón de radio:** No
- **Utilizable con botón IR:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Fijación por click
- **Material:** Plástico

- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Brillante
- **Color:** Plata
- **Número RAL (similar):** 9006
- **Transparente:** No
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP40
- **Tensión nominal:** 230,00 - 230,01 V
- **Frecuencia:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Tensión de control:** 230,00 - 230,01 V
- **Anchura del dispositivo:** 44,80 mm
- **Altura del dispositivo:** 49,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 43,00 mm

## Embalajes



**Código** 8007352387522  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Peso** 71,7 [g]



**Código** 8007352387539  
**Cantidad** 5 NR  
**Med.** 17,2x13,1x6 [cm]  
**Peso** 414,7 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).